

PROYECTO CULTURA PARA EL DESARROLLO VIACHA PARQUE DE LAS AMERICAS- JAYUPUCHU

Avance de los trabajos.-

1. JAYUPUCHU: DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LAS OBRAS Y ACTIVIDADES

Los ítems programados para la primera etapa del trabajo son los siguientes:

- Instalación de faenas
- Nivelación y Replanteo
- Retiro de la capa vegetal
- Retiro de alambrado, postes y objetos en general
- Excavación para fundaciones para muro perimetral del parque
- Construcción de fundaciones para muro perimetral
- Construcción del muro perimetral del parque según diseño arquitectónico de Gastón Ugalde, y cálculo estructural de los Ingenieros de SOBOCE S.A.
- Excavación para fundaciones para los muros de acceso al parque.
- Construcción de fundaciones para muros de acceso al parque.
- Sistema de drenaje de toda el área
- Sistema de iluminación del parque

1.1. Instalación de faenas, Nivelación y Replanteo.-

Se realizó el 100% de la instalación de faenas; La nivelación y replanteo de los trabajos empezados (excavación, fundaciones y muro).

1.2. Retiro de la Capa Vegetal, retiro de alambrado, postes y objetos en general.-

Se retiró la capa vegetal del área de trabajo actual (muro perimetral del muro). Se realizó el retiro de bancos, cerco perimetral y alambre de púas. (Solo queda el retiro de los postes de iluminación).

1.3. Excavación para fundaciones del muro perimetral y muros de acceso.-

Se excavaron 250 m³ de suelo semiduro y relleno; volumen que supera el presupuestado debido a que el nivel freático se encuentra superficial y el suelo es relleno y arcilloso, lo que requiere una base de fundación más estable, por lo tanto más ancha y profunda.

1.4. Construcción de fundaciones del muro perimetral y muros de acceso.-

Se tiene a la fecha un 80% de avance el las fundaciones de los muros tanto perimetral como de acceso.

***PROYECTO CULTURA PARA EL DESARROLLO VIACHA
PARQUE DE LAS AMERICAS- JAYUPUCHU***

1.5. Construcción del Muro perimetral y muros de acceso.-

A la fecha se tiene armado 40% del perímetro del muro, y se realiza el encofrado del mismo para poder vaciar hormigón en los próximos días.

1.6. Construcción del Sistema de Drenaje.-

Se realizó la excavación para el sistema de drenaje en el sector de salida de aguas del parque, y a la fecha se realizan los estudios para diversos sectores del parque en cuanto a la evacuación de las aguas.

1.7. Construcción del Sistema de Iluminación.-

Al momento se realizan los estudios y diseños eléctricos apropiados para la superficie y condiciones del parque, además de las cotizaciones de las empresas que pueden realizar la construcción del mismo.